

Zápis z členské schůze, konané dne 7.11.2009 od 8.30 v Pardubicích na zámku

Začátek schůze se z organizačních důvodů trochu posunul. Těsně před 9. hodinou přivítal **Martin Fejfar** necelou padesátku přítomných a omluvil dva nepřítomné členy výboru. Krátkou vzpomínku jsme věnovali členům, kteří od poslední schůze navždy opustili naše řady, pánům Rudolfovi Nevečeřalovi, Milošovi Marečkovi, Kryštofovi Harantovi a Václavovi Moravcovi.

Tematický blok věnovaný krátkokřídlym zahájil **Vladimír Lemberk** příspěvkem „**Dropi ve východních Čechách**“. Nastínil současnou situaci výskytu dropů v ČR a pak shrnul historické údaje o výskytu dropa velkého a dropa malého ve východočeském regionu. Kulisu jeho slovům dělaly vycpané exponáty obou druhů.

Jako druhý vystoupil **Petr Suvorov** s referátem „**Reintrodukční stanice pro lysku hřebenatou a jiné původní druhy v národním parku Coto Doñana ve Španělsku**“. Představil tři kmenové druhy, na něž je stanice zaměřena – lysku hřebenatou, jeřába popelavého a čírku úzkozobou. Na fotografiích ukázal determinační znaky lysky hřebenaté a lysky černé. Seznámil nás s celým chovatelských zařízením, jeho hlavními chovanci, metodami chovu a reintrodukčních programů.

O přechod k našim domácím druhům se postaral **Lubor Urbánek** a jeho „**Poznámky k pozorování a určování našich chřástalovitých**“. Na poznátcích ze Žehuňského rybníka demonstroval hnízdní nároky a poznávací znaky jednotlivých druhů našich chřástalů. Upozornil, že důležitým determinačním znakem v terénu jsou spodní krovky ocasní, které jsou u každého druhu zbarveny zcela charakteristicky. Chytání na hlasové nahrávky výborně funguje při jarním tahu, později již je problematické. Nejlepší místa na pozorování i chytání jsou v průsecích pod sítěmi.

Vladimír Šoltys přednesl – jak sám říkal – náborový příspěvek „**Nebojte se chytat chřástaly**“. Nejprve popsal odchytové metody chřástalů vodních a potom předvedl graficky zpracované výsledky opakovaného odchytu chřástalů na rybníku Zrcadlo. Zajímavá byla i dokumentace zbarvení kuřátek různého stáří.

František Štancl hovořil „**O odchycích chřástala polního a chřástala vodního**“. Jeho přednáška byla velmi praktická, vyprávění ilustroval ukázkami odchytových zařízení a množstvím historek z odchytů. Chřástaly začal kroužkovat před 60 lety a dodnes okroužkoval několik stovek vodních i polních. Na závěr předvedl pomocí videa odchyt chřástala polního do saku.

Dopolední tematický blok zakončil **Vladimír Šoltys**, který za nepřítomného šéfa Skupiny pro výzkum jeřábů Petra Lumpeho přednesl příspěvek „**Současný stav populace jeřába popelavého v ČR**“. Na mapkách výskytu demonstroval nárůst hnízdní populace jeřábů v ČR v posledních letech. V závěru ukázal kombinace barevných kroužků, které jeřábi dostávají – národní kód ČR je kombinace bílá-červená-bílá.

Po přestávce, v rámci níž se účastníci již tradičně mohli občerstvit kávou, čajem a sušenkami přednesl **Martin Fejfar** stručně **zprávy z výboru VČP ČSO** – pobočka si zřídí datovou schránku, v roce 2010 se bude konat další konference VČP ČSO, pobočka se nadále účastní správních řízení.

Po něm vystoupil **Petr Voříšek** se **zprávami ze sekretariátu ČSO**. Informoval nás, že ČSO stále hledá nového tajemníka a rovněž nového šéfredaktora webových stránek. Na jaře 2010 budou volby nového výboru ČSO – je záhodno posílat na sekretariát své typy na kandidáty. Zároveň se na jarní schůzi ČSO budou odsouhlasovat nové stanovy ČSO a bude představena prezentace „Stav ptactva v ČR v roce 2009“. Po celý rok 2010 poběží v rámci ČSO náborová akce „Člen získává člena“. Jarní exkurze ČSO bude do Maďarska na Hortobágy.

Světlana Vránová pomocí power pointové prezentace představila **web pobočky** a zejména databázi faunistických dat.

Libor Praus v prezentaci „**Nejistá sezóna – výzkum hnízdní úspěšnosti skřivanů polních na Chrudimsku**“ představil téma a první výsledky své diplomové práce. Pohovořil

o způsobu vyhledávání skřivaních hnízd, o jejich nejčastějším umístění a úspěšnosti hnízdění. V roce 2009 našli 45 skřivaních hnízd, z nichž pouze 13 bylo úspěšně vyvedeno. V závěru promítnul několik videozáznamů z hnízd.

Martin Jindra informoval o správním řízení „**Cihelna Osík**“, jehož je pobočka účastníkem. Představil prostor bývalé cihelny jako velmi zajímavé hnízdiště ptáků a lokalitu obojživelníků a poté ukázal, jak je lokalita postupně likvidována zavážkou. Jednáními bylo dosaženo určitého kompromisu, který snad umožní alespoň částečné zachování nejcennějších partií lokality.

Kateřina Hotová-Svádová přednesla „**Zprávu o 1. sezóně mapování ptáků Hradce Králové**“. Během 1. sezóny bylo zmapováno 31 kvadrátů. Zatím ale data odevzdalo pouze sedm mapovatelů, kteří zjistili výskyt celkem 120 druhů, z toho u 67 prokázali hnízdění. Začátkem ledna proběhne schůzka mapovatelů – informace budou mj. na webu pobočky.

Světlana Vránová promítla **Zprávu o srpnové akci „Labutí léto“** a pozvala zúčastněné na poslední plánované kroužkování v rámci projektu „Labuť 2008-2010“ na přelomu roku 2009/2010. Od léta 2009 labuť dostávají kromě hliníkových i žluté plastové kroužky.

Poslední příspěvek patřil **Miroslavu Šálkovi**, který představil projekt **satelitního sledování koroptve polní**. Cílem projektu je mj. zjistit, na základě čeho si samice vybírá samce (podkova, hlas...).

V rámci schůze měli přítomní možnost podepsat petici za záchranu lokality Plachta na okraji Hradce Králové.

Schůze byla ukončena ve 14.30.

Zapsala Světlana Vránová, jednatelka.